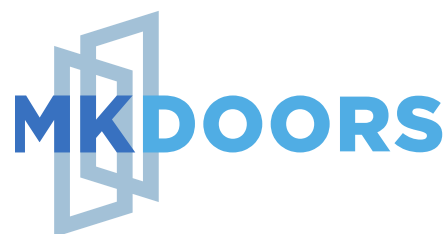


AMBER data blad

Deurdikte 68mm

Deur met borstwering (stapeldorpeldeur)



LEGENDA					
			eenheid	klasse	certificaat
	maten		mm		
	gewicht onbehandelde deur		kg/m ²		
*	vormstabiliteit			2	
*	thermische weerstand		W/(m ² .K)		
	geluid reductie NEN 5077		dB(A)		
	brand weerstand NEN 6068		min	n.v.t	
	inbraak weerstand NEN 5096			2	
	certificaten				SKH 016 FSC CO190045
	basis voor deuren conform			BRL 0803	
*	met garantievoorwaarden en testen gevalideerd onder SKH attest				
ONBEWERKTE DEUR					
	specificaties	deurafmeting			
**	maximum	950 x	2350		
**	minimum	800 x	2000		
	dikte	68			
***	randhout	140			
	ander frame hout	100			
	gewicht	21			
	deur voorzien van ID Chip	ja			
**	andere afmetingen mogelijk				
***	renovatiestijl 115 mogelijk				
THERMISCHE WEERSTAND					
	weerstand betrokken op:			afm. 950 x 2350 mm	
	deurpaneel U_p	1,27			
	borstwering 900 mm BT_{90}	1,41		gemiddelde waarde met glas $U = 1,1$ W (m ² .K) / $\psi = 0,06$ W/m	
	ongeïsoleerde onderdelen N_i	2,22			
	geïsoleerd onderdeel i	0,88		met ander glas een nieuwe berekening uitvoeren	
	weerstand betrokken op:			afm. 950 x 2350 mm	
	deurpaneel en kozijn (67 x90) U_d	1,43			

september 2020